










	<p>MALSECA00AF210LARK</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: MALSECA00AF210LARK</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 100V SMD</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALSECA00AF210LARK.pdf  2.MALSECA00AF210LARK.pdf  3.MALSECA00AF210LARK.pdf  4.MALSECA00AF210LARK.pdf  5.MALSECA00AF210LARK.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MALSECA00AF210LARK
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 100V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	ECA
Brummstrom	77mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	15.9 Ohm @ 120Hz
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

MALSECA00AF210LARK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALSECA00AF210LARK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALSECA00AF210LARK Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MALSECA00AF210LARK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALSECA00AF233JARK Vishay BC Components CAP ALUM 33UF 20% 63V SMD</p>	 <p>MALSECA00AF222LARK Vishay BC Components CAP ALUM 22UF 20% 100V SMD</p>	 <p>MALSECA00AE310EARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD</p>	 <p>MALSECA00AF222LARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 22UF 20% 100V SMD</p>
 <p>MALSECA00AF210LARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 100V SMD</p>	 <p>MALSECA00AF233JARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 63V SMD</p>	 <p>MALSECA00AE310EARK Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD</p>	 <p>MALSECA00AE322CARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 10V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALSECA00AF210LARK Angstrom / Vishay	MALSECA00AF210LARK Datenblatt	MALSECA00AF210LARK-Datenblätter	MALSECA00AF210LARK PDF	Angstrom / Vishay MALSECA00AF210LARK
MALSECA00AF210LARK Electronic	MALSECA00AF210LARK-Komponenten	MALSECA00AF210LARK-Verteiler	MALSECA00AF210LARK-Bild	MALSECA00AF210LARK-Teil
MALSECA00AF210LARK Preis	MALSECA00AF210LARK Hersteller	MALSECA00AF210LARK Bild	MALSECA00AF210LARK Aktie	MALSECA00AF210LARK Inventar
MALSECA00AF210LARK Neu	MALSECA00AF210LARK Original	MALSECA00AF210LARK garantiert	MALSECA00AF210LARK RFQ	MALSECA00AF210LARK Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited